

BỘ Y TẾ  
VIỆN KIỂM ĐỊNH QUỐC GIA  
VẮC XIN VÀ SINH PHẨM Y TẾ

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Số: 975 /TB-KĐQG

Hà Nội, ngày 27 tháng 12 năm 2021

V/v thông báo tuyển sinh  
đào tạo liên tục năm 2022

Kính gửi:

- Sở Y tế các tỉnh, thành phố;
- Trung tâm Kiểm soát bệnh tật/Trung tâm Y tế dự phòng các tỉnh, thành phố;
- Các Viện, Bệnh viện, Phòng khám;
- Trung tâm Kiểm nghiệm Dược phẩm Mỹ phẩm các tỉnh, thành phố;
- Các Phòng tiêm chủng vắc xin;
- Các cơ sở đào tạo và Trung tâm nghiên cứu.

*Căn cứ Quyết định số 7664/QĐ-BYT ngày 30/12/2016 của Bộ trưởng Bộ Y tế về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Viện Kiểm định Quốc gia Vắc xin và Sinh phẩm y tế;*

*Căn cứ Quyết định số 122/QĐ-K2ĐT ngày 02/10/2015 của Cục trưởng Cục Khoa học Công nghệ và Đào tạo, Bộ Y tế về việc cấp mã cơ sở đào tạo liên tục cho Viện Kiểm định Quốc gia Vắc xin và Sinh phẩm y tế;*

*Căn cứ nhu cầu thực tế của các cá nhân và đơn vị;*

Viện Kiểm định Quốc gia Vắc xin và Sinh phẩm y tế tổ chức các khóa đào tạo liên tục về “An toàn tiêm chủng”, “An toàn sinh học tại Phòng xét nghiệm An toàn sinh học cấp II” và “Thực hành tốt bảo quản vắc xin và sinh phẩm y tế” (GSP) trong năm 2022. Kế hoạch cụ thể như sau:

1. Khóa đào tạo về An toàn tiêm chủng

- Thời gian đào tạo: 03 ngày. Khóa học sẽ được tổ chức khi có 20 học viên đăng ký trở lên.

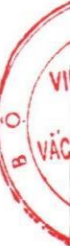
- Nội dung, chương trình: Chi tiết tại Phụ lục 1 kèm theo.

- Đối tượng học viên: Cán bộ quản lý hoặc tham gia thực hiện công tác tiêm chủng; giảng viên các cơ sở đào tạo cán bộ y tế; sinh viên tốt nghiệp các chuyên ngành liên quan (bác sĩ, điều dưỡng...).

- Học phí: 3.000.000 đồng/học viên (Ba triệu đồng chẵn).

2. Khóa đào tạo về An toàn sinh học tại Phòng xét nghiệm ATSH cấp II

- Thời gian đào tạo: 03 ngày. Khóa học sẽ được tổ chức khi có 18 học viên đăng ký trở lên.



- Nội dung, chương trình: Chi tiết tại Phụ lục 2 kèm theo.

- Đối tượng học viên: Cán bộ xét nghiệm tại các viện, bệnh viện, phòng khám, trung tâm y tế dự phòng, trung tâm xét nghiệm, trung tâm nghiên cứu; giảng viên các cơ sở đào tạo cán bộ y tế; sinh viên tốt nghiệp các chuyên ngành liên quan (xét nghiệm, kỹ thuật y...).

- Học phí: 3.000.000 đồng/học viên (*Ba triệu đồng chẵn*).

3. Khóa đào tạo về Thực hành tốt bảo quản (GSP) vắc xin và sinh phẩm y tế

- Thời gian đào tạo: 02 ngày. Khóa học sẽ được tổ chức khi có 15 học viên đăng ký trở lên.

- Nội dung, chương trình: Chi tiết tại Phụ lục 3 kèm theo.

- Đối tượng học viên: Dược sĩ phụ trách kho lạnh bảo quản vắc xin và sinh phẩm y tế tại các điểm tiêm chủng; cán bộ quản lý chất lượng tại phòng tiêm; giảng viên các cơ sở đào tạo cán bộ y tế.

- Học phí: 3.000.000 đồng/học viên (*Ba triệu đồng chẵn*).

Địa điểm đào tạo: Viện Kiểm định Quốc gia Vắc xin và Sinh phẩm y tế - Số 1 Nghiêm Xuân Yêm, phường Đại Kim, quận Hoàng Mai, Hà Nội.

Viện Kiểm định Quốc gia Vắc xin và Sinh phẩm y tế trân trọng thông báo tới Quý cơ quan, đơn vị và cá nhân có nhu cầu đăng ký tham dự các khóa đào tạo theo mẫu phiếu đăng ký tại Phụ lục 4. Phiếu đăng ký xin gửi về địa chỉ email: [nguyenhuuminhhd91@gmail.com](mailto:nguyenhuuminhhd91@gmail.com) để tổng hợp.

Thông tin chi tiết liên hệ: Viện Kiểm định Quốc gia Vắc xin và Sinh phẩm y tế (DS. Nguyễn Hữu Minh, cán bộ Phòng Khoa học - Đào tạo - Hợp tác quốc tế, điện thoại: 0383.999.314, email: [nguyenhuuminhhd91@gmail.com](mailto:nguyenhuuminhhd91@gmail.com)).

Trân trọng cảm ơn!

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Các Phó Viện trưởng (để biết);
- Cổng thông tin điện tử Viện;
- Lưu: VT, KHĐT (2).



**Đoàn Hữu Thiện**

**Phụ lục 1.**

**NỘI DUNG, CHƯƠNG TRÌNH KHÓA ĐÀO TẠO  
“An toàn tiêm chủng”**

(Kèm theo Công văn số: 375 /TB-KĐQG ngày 27 tháng 12 năm 2021)

Thời gian	Nội dung
Ngày 1	<b>Bài 1:</b> Tổng quan về vắc xin <b>Bài 2:</b> Các văn bản pháp quy liên quan đến công tác tiêm chủng <b>Bài 3:</b> Giới thiệu một số vắc xin phòng bệnh <b>Bài 4:</b> An toàn tiêm chủng
Ngày 2	<b>Bài 5:</b> Hướng dẫn tổ chức 1 buổi tiêm chủng <b>Bài 6:</b> Giám sát phản ứng sau tiêm chủng <b>Bài 7:</b> Bảo quản vắc xin <b>Thực hành: Kiến tập tại phòng tiêm</b>
Ngày 3	<b>Thực hành: Kiến tập tại phòng tiêm</b> Tổng kết, bế mạc và cấp chứng chỉ đào tạo liên tục về An toàn tiêm chủng.



## Phụ lục 2.

### **NỘI DUNG, CHƯƠNG TRÌNH KHÓA ĐÀO TẠO**

**“An toàn sinh học tại Phòng xét nghiệm An toàn sinh học cấp II”**

*(Kèm theo Công văn số: 975 /TB-KĐQG ngày 27 tháng 12 năm 2021)*

<b>Thời gian</b>	<b>Nội dung</b>
Ngày 1	<b>Bài 1:</b> Tổng quan an toàn sinh học phòng thí nghiệm <b>Bài 2:</b> Các văn bản pháp quy về An toàn sinh học <b>Bài 3:</b> Lây nhiễm liên quan đến phòng xét nghiệm (LAI) <b>Bài 4:</b> Các yêu cầu đối với phòng An toàn sinh học cấp I, II, III theo quy định của Bộ Y tế <b>Bài 5:</b> Trang thiết bị an toàn sinh học trong phòng xét nghiệm
Ngày 2	<b>Bài 6:</b> An toàn hóa chất trong phòng xét nghiệm <b>Bài 7:</b> Phòng ngừa và xử lý sự cố trong phòng xét nghiệm <b>Bài 8:</b> Đánh giá nguy cơ sinh học <b>Bài 9:</b> Khử nhiễm trong phòng xét nghiệm <b>Bài 10:</b> Xử lý chất thải <b>Bài 11:</b> Đóng gói, bảo quản, vận chuyển mẫu bệnh phẩm
Ngày 3	<b>Thực hành: Tham quan labo xét nghiệm ATSH cấp II</b> Tổng kết, bế mạc và cấp chứng chỉ đào tạo liên tục về An toàn sinh học tại PXN ATSH cấp II

**Phụ lục 3.**

**NỘI DUNG, CHƯƠNG TRÌNH KHÓA ĐÀO TẠO  
“Thực hành tốt bảo quản vắc xin và sinh phẩm y tế” (GSP)**

*(Kèm theo Công văn số: 375 /TB-KĐQG ngày 27 tháng 12 năm 2021)*

<b>Thời gian</b>	<b>Nội dung</b>
Ngày 1	<b>Bài 1.</b> Tổng quan về GSP <b>Bài 2.</b> Các văn bản quy định bảo quản vắc xin và sinh phẩm y tế <b>Bài 3.</b> Bảo quản vắc xin/Dây chuyền lạnh <b>Bài 4.</b> Xây dựng các quy trình chuẩn (SOPs) thực hành tốt bảo quản vắc xin và sinh phẩm y tế
Ngày 2	<b>Bài 5.</b> Hướng dẫn lập hồ sơ tổng thể đáp ứng GSP cho các đơn vị tiêm chủng <b>Bài 6.</b> Hướng dẫn tự thanh tra GSP tại các đơn vị tiêm chủng <b>Bài 7.</b> Nhà xưởng, kho lạnh đạt chuẩn GSP. Công tác hiệu chuẩn trang thiết bị
Ngày 3	<b>Thực hành: Tham quan kho bảo quản lạnh đạt chuẩn GSP và phòng hiệu chuẩn trang thiết bị của Viện KĐQG.</b> Tổng kết, bế mạc và cấp chứng chỉ đào tạo liên tục về Thực hành tốt bảo quản vắc xin và sinh phẩm y tế (GSP)



**Phụ lục 4.**

**PHIẾU ĐĂNG KÝ HỌC VIÊN**

Kính gửi: **PHÒNG KHOA HỌC – ĐÀO TẠO – HỢP TÁC QUỐC TẾ**

**Viện Kiểm định Quốc gia Vắc xin và Sinh phẩm Y tế**

Số 1 Nghiêm Xuân Yêm, Đại Kim, Hoàng Mai, Hà Nội

Tel: 0383.999.314

Email: [nguyenhuuminhhd91@gmail.com](mailto:nguyenhuuminhhd91@gmail.com)

**Thông tin đơn vị/học viên đăng ký:**

Đơn vị/Học viên đăng ký: .....

Địa chỉ: .....

Mã số thuế: .....

Người liên hệ: .....Điện thoại .....

Email: .....

**Đăng ký tham gia khóa đào tạo: .....**

STT	Họ và tên	Ngày sinh	Giới tính	Trình độ chuyên môn

*Học viên vui lòng điền đầy đủ thông tin và chuẩn bị bản photo công chứng bằng cấp chuyên môn và CMND/Thẻ căn cước/Hộ chiếu để phục vụ cho việc lưu trữ hồ sơ và cấp chứng chỉ.*

Ngày ..... tháng ..... năm .....

**(Ký tên, đóng dấu)**